Kabelverteiler

nach DIN 43870 bdew Richtlinie 2008 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035 Schließung: Einfachschließung

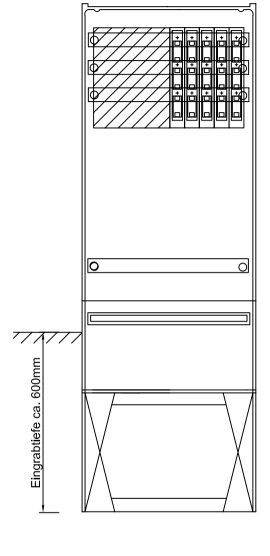
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus:

- 4-Leiter Sammelschienensystem 30x5mm (100mm)
- 5xNH00 Sicherungslastschaltleiste
 - + Reserveplätze
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



Gehäusetyp: GSAB 58 S1700

H: 1710 B: 580

T:280

				Datum	23.12.10	Projek: Kabel	vartailar	AnaNr.:
				Bearb.	I J.Drechsier I	,		
				Gepr.		Best.Nr.:58S1700K5xLSL003-1		AufNr.:
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.





		+	
indenstraße 23	Tel:		Bl.
9718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1